



Ledstrip uit reeks PERFORMANCE. De strip onderscheidt zich door een egaal lichteffect door middel van het gebruik van een ander type led. De ledstrip bestaat uit 304 SIL leds per meter en heeft een energieklassen E. Geschikt voor buiten, vochtige omgevingen: IP67. Rol van 5m. Vermogen van 13,2W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc. De strip levert 1500 Lm/m en heeft een kleurtemperatuur van 6500K bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Energie
klasse



IP67



120



5 JAAR



tot 123



> 100.000
L80B50



90



6500



PWM



SMD2835



JA

Technische eigenschappen

Referentie	LS-PER150IP6765SIL
EAN code	5404042508916
ETIM code	EC002706

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	13,2
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	E

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x12x4,5mm
Buigradius (mm)	
Kleinste sectie (mm)	26,3
Gewicht (kg)	0,2
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP67
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

Garantie en certificatie

Levensduur (u)	> 100.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	nee

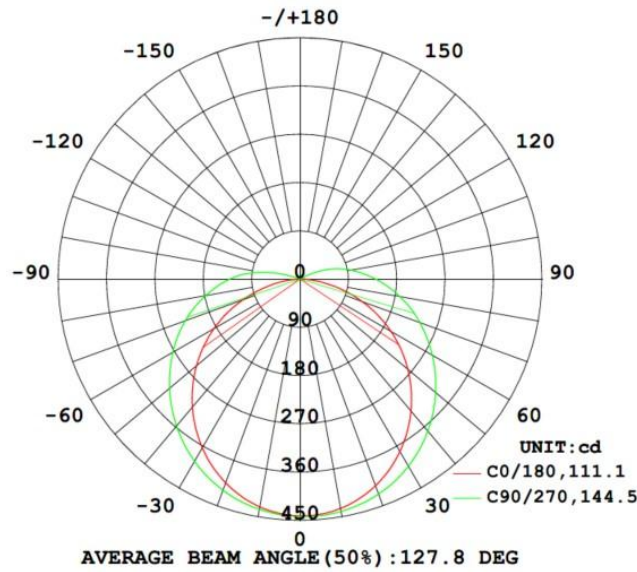
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	6500
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1624
Lm/W	123
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	304

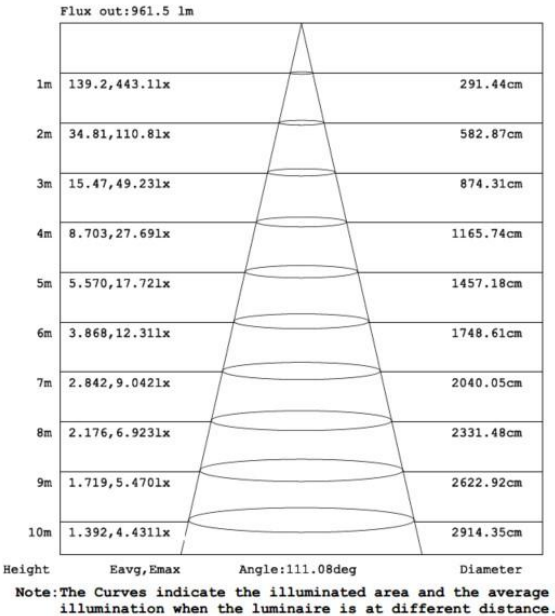
DATASHEET

LS-PER150IP6765SIL STRIP PERFORMANCE 1500Lm/m IP67 6500K 24

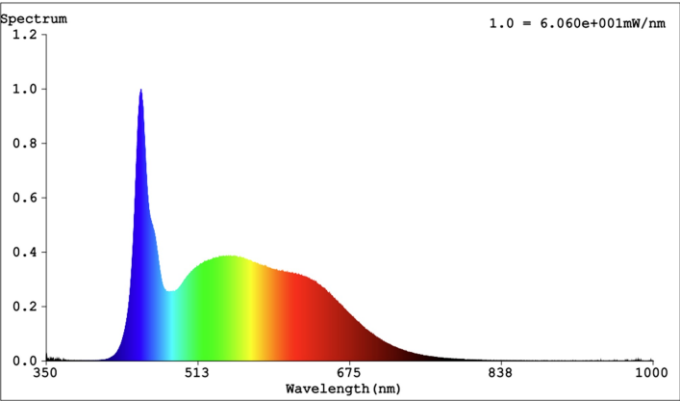
Lumen distributio



Distance curve:

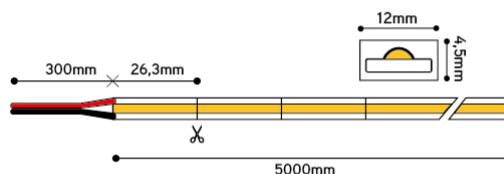


Spectrum distributio



Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema

Connection

Non-dimmable Method



Dimmable Method

